

1. Наименование квалификации: Машинист-оператор электроподвижного состава метрополитена (5-й уровень квалификации)
2. Номер квалификации: –
3. Уровень (подуровень) квалификации: 5
4. Область профессиональной деятельности: Транспорт
5. Вид профессиональной деятельности: Безаварийное вождение электроподвижного состава (далее – ЭПС) метрополитена и подвижного состава специального назначения, производство маневровых работ, выполнение графика движения поездов и других норм эксплуатационной работы в дистанционном / автоматическом режиме
6. Реквизиты протокола Совета об одобрении квалификации: –
7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации: –
8. Основание разработки квалификации:

Вид документа	Полное наименование и реквизиты документа
Профессиональный стандарт (при наличии)	–
Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации (при наличии)	–
Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности	–

9. Трудовые функции (профессиональные задачи, обязанности) и их характеристики:

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
Код отсутствует (трудовая функция для предприятий внеуличного транспорта)	Приемка ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме	Мониторинг в дистанционном / автоматическом режиме готовности ЭПС метрополитена к движению	<p>Управлять ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме</p> <p>Пользоваться переносным или стационарным пультом дистанционного управления ЭПС метрополитена</p> <p>Пользоваться автоматизированной системой управления поездом (далее – АСУП)</p>	<p>Порядок приемки ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме</p> <p>Конструкция ЭПС метрополитена, назначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных приборов, устройств и систем ЭПС метрополитена</p> <p>Перечень неисправностей ЭПС метрополитена</p> <p>Правила технической эксплуатации метрополитена</p> <p>Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Требования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила в объеме,</p>	Сформулировано с учетом отраслевой специфики

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
				<p>необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Нормативные правовые акты, регламентирующие работу по управлению ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p>	
		<p>Осуществление в дистанционном / автоматическом режиме контроля отсутствия помех для движения ЭПС метрополитена с использованием камер видеонаблюдения</p>	<p>Управлять ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме</p> <p>Пользоваться переносным или стационарным пультом дистанционного управления ЭПС метрополитена</p> <p>Пользоваться АСУП</p> <p>Пользоваться системой видеонаблюдения</p>	<p>Правила и порядок действий при обнаружении помех для движения ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме</p> <p>Правила технической эксплуатации метрополитена</p> <p>Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Требования охраны труда,</p>	

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
				<p>пожарной безопасности, санитарные нормы и правила в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Нормативные правовые акты, регламентирующие работу по управлению ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p>	
		<p>Осуществление в дистанционном / автоматическом режиме запуска АСУП ЭПС метрополитена</p>	<p>Управлять ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме</p> <p>Пользоваться переносным или стационарным пультом дистанционного управления ЭПС метрополитена</p> <p>Пользоваться АСУП</p> <p>Использовать все виды связи, необходимые для выполнения трудовых обязанностей</p>	<p>Правила и порядок эксплуатации пульта дистанционного управления ЭПС метрополитена</p> <p>Правила и порядок работы АСУП</p> <p>Правила технической эксплуатации метрополитена</p> <p>Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии в</p>	

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
				<p>объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Требования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Нормативные правовые акты, регламентирующие работу по управлению ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p>	
Код отсутствует (трудовая функция для предприятий внеуличного транспорта)	Управление ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме	Приведение в движение ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме	<p>Управлять ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме</p> <p>Пользоваться переносным или стационарным пультом дистанционного управления ЭПС метрополитена</p> <p>Пользоваться АСУП</p>	<p>Конструкция ЭПС метрополитена, назначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных приборов, устройств и систем ЭПС метрополитена</p> <p>Перечень неисправностей ЭПС метрополитена</p> <p>Правила и порядок эксплуатации пульта</p>	Сформулировано с учетом отраслевой специфики

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
				<p>дистанционного управления ЭПС метрополитена</p> <p>Правила и порядок работы АСУП</p> <p>Правила технической эксплуатации метрополитена</p> <p>Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Требования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Нормативные правовые акты, регламентирующие работу по управлению ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме в объеме, необходимом для</p>	

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
				выполнения трудовых обязанностей	
		Контроль работы АСУП ЭПС метрополитена	<p>Пользоваться переносным или стационарным пультом дистанционного управления ЭПС метрополитена</p> <p>Пользоваться АСУП</p> <p>Использовать все виды связи, необходимые для выполнения трудовых обязанностей</p>	<p>Конструкция ЭПС метрополитена, назначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных приборов, устройств и систем ЭПС метрополитена</p> <p>Перечень неисправностей ЭПС метрополитена</p> <p>Правила и порядок эксплуатации пульта дистанционного управления ЭПС метрополитена</p> <p>Правила и порядок работы АСУП</p> <p>Правила технической эксплуатации метрополитена</p> <p>Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p>	

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
				<p>Требования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Нормативные правовые акты, регламентирующие работу по управлению ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p>	
		<p>Контроль посадки и высадки пассажиров метрополитена</p>	<p>Пользоваться переносным или стационарным пультом дистанционного управления ЭПС метрополитена</p> <p>Пользоваться АСУП</p> <p>Пользоваться системой видеонаблюдения</p>	<p>Правила и порядок эксплуатации пульта дистанционного управления ЭПС метрополитена</p> <p>Правила и порядок работы АСУП</p> <p>Правила технической эксплуатации метрополитена</p> <p>Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей</p>	

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
				<p>электрической энергии в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Требования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Нормативные правовые акты, регламентирующие работу по управлению ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p>	
		<p>Выполнение графика движения поездов с обеспечением безопасности движения</p>	<p>Управлять ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме</p> <p>Пользоваться переносным или стационарным пультом дистанционного управления ЭПС метрополитена</p>	<p>Правила и порядок действий при обнаружении помех для движения ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме</p> <p>Правила и порядок эксплуатации пульта дистанционного управления ЭПС</p>	

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
			Пользоваться АСУП	<p>метрополитена</p> <p>Правила и порядок работы АСУП</p> <p>Правила технической эксплуатации метрополитена</p> <p>График движения поездов метрополитена</p> <p>Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Требования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Нормативные правовые акты, регламентирующие работу по управлению ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме в объеме, необходимом для</p>	

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
				выполнения трудовых обязанностей	
Код отсутствует (трудовая функция для предприятий внеуличного транспорта)	Контроль технического состояния ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме	Контроль в дистанционном / автоматическом режиме параметров работы приборов, устройств и систем ЭПС метрополитена	Управлять ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме Пользоваться переносным или стационарным пультом дистанционного управления ЭПС метрополитена Пользоваться АСУП	Конструкция ЭПС метрополитена, назначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных приборов, устройств и систем ЭПС метрополитена Правила и порядок эксплуатации пульта дистанционного управления ЭПС метрополитена Правила и порядок работы АСУП Правила технической эксплуатации метрополитена Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей Требования охраны труда, пожарной безопасности,	Сформулировано с учетом отраслевой специфики

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
				<p>санитарные нормы и правила в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Нормативные правовые акты, регламентирующие работу по управлению ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p>	
		<p>Поиск и устранение возникших неисправностей ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме в пределах своей компетенции</p>	<p>Пользоваться переносным или стационарным пультом дистанционного управления ЭПС метрополитена</p> <p>Оценивать техническое состояние ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме</p> <p>Пользоваться системой видеонаблюдения</p> <p>Пользоваться АСУП</p>	<p>Правила и порядок действий при обнаружении помех для движения ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме</p> <p>Конструкция ЭПС метрополитена, назначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных приборов, устройств и систем ЭПС метрополитена</p> <p>Перечень неисправностей ЭПС метрополитена</p> <p>Правила технической</p>	

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
				<p>эксплуатации метрополитена</p> <p>Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Требования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Нормативные правовые акты, регламентирующие работу по управлению ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p>	
		Информирование поездного диспетчера о случаях обнаружения неисправностей ЭПС	Взаимодействовать с поездным диспетчером в случае возникновения нештатных ситуаций	Правила и порядок действий в случае возникновения нештатных ситуаций при движении	

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
		метрополитена	Использовать все виды связи, необходимые для выполнения трудовых обязанностей	<p>ЭПС метрополитена</p> <p>Порядок взаимодействия с поездным диспетчером</p> <p>Правила технической эксплуатации метрополитена</p> <p>Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Требования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Нормативные правовые акты, регламентирующие работу по управлению ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p>	

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
		Принятие мер в случае возникновения нештатных ситуаций при управлении ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме	<p>Оценивать техническое состояние ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме</p> <p>Пользоваться системой видеонаблюдения</p> <p>Пользоваться АСУП</p>	<p>Правила и порядок действий в случае возникновения нештатных ситуаций при движении ЭПС метрополитена</p> <p>Правила технической эксплуатации метрополитена</p> <p>Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Требования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Нормативные правовые акты, регламентирующие работу по управлению ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме в объеме, необходимом для</p>	

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
				выполнения трудовых обязанностей	
Код отсутствует (трудовая функция для предприятий внеуличного транспорта)	Производство маневровых передвижений ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме	Дистанционное управление маневровыми передвижениями ЭПС метрополитена на парковых и главных путях	Управлять ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме Пользоваться переносным или стационарным пультом дистанционного управления ЭПС метрополитена Пользоваться АСУП	Конструкция ЭПС метрополитена, назначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных приборов, устройств и систем ЭПС метрополитена Правила и порядок эксплуатации пульта дистанционного управления ЭПС метрополитена Правила и порядок работы АСУП Правила технической эксплуатации метрополитена Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей Требования охраны труда, пожарной безопасности,	Сформулировано с учетом отраслевой специфики

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
		<p>Регулирование скорости и направления движения ЭПС метрополитена</p>	<p>Пользоваться переносным или стационарным пультом дистанционного управления ЭПС метрополитена</p> <p>Пользоваться АСУП</p> <p>Взаимодействовать с поездным диспетчером в случае возникновения нестандартных ситуаций</p> <p>Использовать все виды связи, необходимые для выполнения трудовых обязанностей</p>	<p>санитарные нормы и правила в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Нормативные правовые акты, регламентирующие работу по управлению ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Порядок взаимодействия с поездным диспетчером</p> <p>Правила и порядок эксплуатации пульта дистанционного управления ЭПС метрополитена</p> <p>Правила и порядок работы АСУП</p> <p>Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии в объеме, необходимом для выполнения трудовых</p>	

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
				<p>обязанностей</p> <p>Требования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Нормативные правовые акты, регламентирующие работу по управлению ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p>	
		<p>Мониторинг работы всех систем ЭПС метрополитена</p>	<p>Оценивать техническое состояние ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме</p> <p>Пользоваться системой видеонаблюдения</p> <p>Пользоваться АСУП</p>	<p>Конструкция ЭПС метрополитена, назначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных приборов, устройств и систем ЭПС метрополитена</p> <p>Перечень неисправностей ЭПС метрополитена</p> <p>Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей</p>	

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
				<p>электрической энергии в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Требования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Нормативные правовые акты, регламентирующие работу по управлению ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p>	
Код отсутствует (трудовая функция для предприятий внеуличного транспорта)	Управление специальными ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме	Приведение в движение специальных ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме	<p>Управлять специальным ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме</p> <p>Пользоваться переносным или стационарным пультом дистанционного управления специальным ЭПС метрополитена</p>	<p>Правила и порядок действий при обнаружении помех для движения специального ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме</p> <p>Правила и порядок действий в случае возникновения нештатных</p>	Сформулировано с учетом отраслевой специфики

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
			Пользоваться АСУП	<p>ситуаций при движении специального ЭПС метрополитена</p> <p>Конструкция специального ЭПС метрополитена, назначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных приборов, устройств и систем ЭПС метрополитена</p> <p>Правила и порядок эксплуатации пульта дистанционного управления специальным ЭПС метрополитена</p> <p>Правила и порядок работы АСУП</p> <p>Правила технической эксплуатации метрополитена</p> <p>Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Требования охраны труда, пожарной безопасности,</p>	

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
				<p>санитарные нормы и правила в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Нормативные правовые акты, регламентирующие работу по управлению специальным ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p>	
		<p>Контроль работы АСУП специального ЭПС метрополитена</p>	<p>Оценивать техническое состояние специального ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме</p> <p>Пользоваться системой видеонаблюдения</p> <p>Пользоваться АСУП</p>	<p>Правила и порядок действий в случае возникновения нештатных ситуаций при движении специального ЭПС метрополитена</p> <p>Конструкция специального ЭПС метрополитена, назначение, устройство, взаимодействие и принцип работы основных приборов, устройств и систем ЭПС метрополитена</p> <p>Перечень неисправностей специального ЭПС</p>	

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
				<p>метрополитена</p> <p>Правила технической эксплуатации метрополитена</p> <p>Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Требования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Нормативные правовые акты, регламентирующие работу по управлению специальным ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p>	
		Координация действий с	Взаимодействовать с	Правила и порядок	

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
		<p>поездным диспетчером для обеспечения безопасного и эффективного управления специальными ЭПС метрополитена</p>	<p>поездным диспетчером в случае возникновения нештатных ситуаций</p> <p>Использовать все виды связи, необходимые для выполнения трудовых обязанностей</p>	<p>действий в случае возникновения нештатных ситуаций при движении специального ЭПС метрополитена</p> <p>Порядок взаимодействия с поездным диспетчером</p> <p>Правила технической эксплуатации метрополитена</p> <p>Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Требования охраны труда, пожарной безопасности, санитарные нормы и правила в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей</p> <p>Нормативные правовые акты, регламентирующие работу по управлению специальным ЭПС метрополитена в</p>	

Код (при наличии профессионального стандарта)	Наименование трудовой функции (профессиональной задачи, обязанности)	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения (при необходимости)
				дистанционном / автоматическом режиме в объеме, необходимом для выполнения трудовых обязанностей	

10. Возможные наименования должностей, профессий и иные дополнительные характеристики:

Связанные с квалификацией наименования должностей, профессий, специальностей, групп, видов деятельности, компетенций и прочее	Документ, цифровой ресурс	Код по документу (ресурсу)	Полное наименование и реквизиты документа (адрес ресурса)
Машинист-оператор	ОКЗ	831	Машинисты локомотивов и рабочие родственных занятий
Машинист-оператор метрополитена	ОКПДТР	14409	Машинист электропоезда
	ЕТКС	§ 34	Машинист электропоезда

11. Основные пути получения квалификации:

Формальное образование и обучение (тип образовательной программы, при необходимости – направление подготовки / специальность / профессия, срок обучения и особые требования, возможные варианты):

Среднее профессиональное образование – программы подготовки квалифицированных рабочих (служащих) в области осуществления перевозки пассажиров ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме

или

Профессиональное обучение – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих

Опыт практической работы (стаж работы и особые требования (при необходимости), возможные варианты):

Не менее трех лет машинистом электропоезда при наличии профессионального обучения

Неформальное образование и самообразование (возможные варианты): –

12. Особые условия допуска к работе:

Наличие группы по электробезопасности не ниже III

Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров

Прохождение обязательных предварительных психиатрических освидетельствований

Свидетельство установленного образца на право управления электроподвижным составом метрополитена

13. Наличие специального права в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, необходимого для выполнения работы (при наличии): –

14. Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по квалификации:

Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих) в области осуществления перевозки пассажиров ЭПС метрополитена в дистанционном / автоматическом режиме

или

Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программам переподготовки рабочих, служащих, программам повышения квалификации рабочих, служащих

Документы, подтверждающие наличие опыта работы в должности машиниста электропоезда не менее трех лет.

15. Срок действия свидетельства: 2 года.